

گروه محصولات : پرایمر و رنگ های پوششی نمای ساختمان

BETEK EXTERIOR PASTE

توضیحات محصول

پرکننده نمای خارجی انعطاف پذیر و خمیر اصلاح سطح بر پایه امولسیون کوپلیمر اکریلیک

مشخصات فنی

به عنوان فیلر در پر کردن شکاف های ایجاد شده پس از تمیز کردن سطوح بیرونی کهنه و تاول زده و در اصلاح اشتباهات موجود عمل می کند. به دلیل انعطاف پذیری که دارد از بالا آمدن ترک های انقباضی تا لایه رویی جلوگیری می کند. در برابر آب و رطوبت مقاوم است. سطحی بسیار ایمن و یکدست ایجاد می کند. به شرط استفاده از آستر مناسب می توان انواع رنگ را اعمال کرد. دارای ویژگی جذب کم و در نتیجه مصرف رنگ کم می باشد. مانع تنفس پذیری سطوح نمی شود. باعث صرفه جویی در زمان و نیروی کار می شود.

سطوح قابل اجرا:

می تواند به طور ایمن در اصلاح سطوح بتنی و گچکاری شده معدنی، رنگ آمیزی شده قدیمی و ناهموار بر روی دیوارهای خارجی و در پر کردن ترک های بزرگ استفاده شود.

روش اجرا

اطمینان حاصل کنید که سطح کاربرد ایمن، خشک، تمیز و خود نگهدار است. انواع لکه، گرد و غبار، چربی بلوک و لایه های شل را از بین ببرید. مدت ۲۸ روز بعد از اجرای گچکاری بر روی بتن، بتن خام، صبر کنید و ذرات سست گچ را با کاردک یا روش های مشابه تمیز کنید. سیمان سفید یا خاکستری تازه را به خمیر نمای خارجی Betek اضافه کنید و پس از مخلوط کردن آن با آب به میزان ۲۰ درصد وزن آن برای سطوح پایه سیمانی که برای اولین بار رنگ کاری خواهد شد، استفاده کنید. خمیر آماده شده را با کاردک، ماله فولادی انعطاف پذیر یا اسپری روی سطح بمالید. لایه دوم را ۲۴ ساعت پس از اجرای لایه اول و خشک شدن آن، اعمال کنید (توصیه می شود هر بار با حداکثر ضخامت ۱ میلی متر اعمال شود). حداکثر ظرف ۱ ساعت پس از افزودن سیمان مصرف شود. مراقب باشید که دمای محیط و سطح آن در طول اجرای کار بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد باقی بماند. در محیط های بادخیز و زیر نور مستقیم خورشید استفاده نشود. در شرایط آب و هوایی گرم بالای ۳۰ درجه سانتیگراد و از اعمال از ساعت ۱۰ صبح تا ۰۴:۰۰ بعد از ظهر خودداری کنید

هشدارها

سطوحی که نیاز به تعمیر با ملات دارند: برای هموار سازی و اصلاح سطح ۱۰-۰ میلی متر از Betek Stako را استفاده کنید. توصیه می شود از نسبت ترکیبی ۱ به ۴ برای رقیق سازی استفاده کنید (۱ کیلوگرم استاکو + ۴ کیلوگرم آب). اگر ترک به صورت خط مستقیم روی سطح ادامه پیدا کرده، توری الیاف شیشه را با عرض ۱۰ سانتی متر در امتداد سطح و در صورت وجود ترک های متعدد روی سطح، از هر سمت به میزان ۱۰ سانتی متر در تمام درزها در سراسر سطح اعمال کنید تا تمام درزها را پوشش دهد. اطمینان حاصل کنید که توری الیاف شیشه به اندازه یک سوم ضخامت کل مواد اصلاح و هموار سازی سطح اعمال شده باشد.

سطوح را از شب‌نم و باران شدید به ویژه در ما بین اصلاح و ترمیم سطح سیمانی، اجرای خمیر بتونه و اجرای رنگ پوششی نهایی محافظت کنید. در غیر این صورت لکه های سفید ایجاد می شود. در چنین حالتی، سطح را با برس کارواش مرطوب کنید و ۱ از مخلوط یک واحد Boxan 451 پایه آب به علاوه یک واحد آب را اعمال کنید.

اجرا به روش ایرلس

فشار: ۲۰۰ بار

زاویه نازل: ۵۰ درجه

اندازه نازل (اینچ): ۰.۰۳۵ اینچ

رقیق سازی:

آماده استفاده است. به هیچ عنوان رقیق نکنید

زمان خشک شدن:

خشک شدن در حد تماس: ۲-۳ ساعت

خشک شدن نهایی: ۲۴ ساعت

مصرف: ۰.۷ تا ۱.۵ متر مربع در یک لایه بسته به نوع، قدرت جذب و ساختار سطح برای بدست آوردن ظاهری صاف. در صورتی که به صورت تکسجر اجرا شود، یک نمونه کنترل شده برای تخمین مقدار مصرف دقیق انجام دهید.

نگهداری: در انبار قابل نگهداری به مدت ۳ سال در بسته بندی باز نشده در محیطی خنک و خشک و محافظت شده در برابر یخ زدگی و نور مستقیم خورشید. بسته بندی را بلافاصله پس از استفاده به صورت کاملاً محکم و بدون هوا ببندید.

بسته بندی:

۲۵ لیتر، ۱۰ لیتر، ۴ لیتر

موارد پرخطر:

H317، ممکن است باعث خارش آلرژیک شود